2006-05-16 17:19 +497621174225 Raymond PAT P 10/17

# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

# PCT

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

	nzeichen des Anmel	dan ada Asualla	Fr			
	605 WO	ders oder Anwans	WEITERES VORG	EHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzelchen PCT/EP2004/013921			Internationales Anmelde 08.12.2004	edatum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonatiJahri) 17.12.2003	
	nationale Patentklas B37,04	sifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation u	nd IPK		
Anm	elder					
	RAYMOND & CI	Ēetal. 		A		
1.	Bei diesem Berk internationalen v Artikel 36 überm	orläufigen Prüfun	n um den internationale g beauftragten Behörd	en vorläufigen Prüfungs e nach Artikel 35 erstell	bericht, der von der mit der t wurde und dem Anmelder gemäß	
2.	Dieser BERICHT	Tumfaßt insgesar	nt 5 Blätter einschließ	ich dieses Deckblatts.		
3.	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen					
	<ul> <li>a. (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt 3 Blätter; dabei handelt es sich um</li> <li>Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen undöder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Ber zugrunde liegen, undöder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.18 und Abschlich 607 der Verwahungsvorschriftlen).</li> </ul>					
	Grūn	den nach Auffass	una der Behörde eine .	aus den in Feld Nr. 1, F Ånderung enthalten, die h eingereichten Fassun	runkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen : über den Offenbarungsgehält der g hinausgeht.	
	Datenträg nur in con	ner(s) angeben) .	derdie ein Sequenzpr orm, wie im Zusatzfeld	otokoll und/oder die daz	hi der/des elektronischen rugehörigen Tabellen enthält/enthalten, protokoll angegeben (siehe Abschnitt	
4.	Dieser Bericht enthätt Angaben zu folgenden Punkten:					
	☑ Feld Nr. I	Grundlage des I	Bescheids			
	☐ Feld Nr. II	Priorităt				
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellunç Anwendbarkeit	eines Gutachtens übe	r Neuheit, erfinderische	Tätigkelt und gewerbliche	
	Feld Nr. IV	MangeInde Einh	eitlichkeit der Erfindun	9		
	Feld Nr. V	Begründete Fes und der gewerb	tstellung nach Arikel 35 lichen Anwendbarkeit; I	5(2) hinsichtlich der Neu Unterlagen und Erkläru	rheit, der erfinderischen Tätigkeit ngen zur Stützung dieser Feststellung	
	☐ Feld Nr. VI	Bestimmte ange	führte Unterlagen			
	Feld Nr. VII	Bestimmte Män	gel der internationalen	Anmeldung		
	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Bem	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung		
Datu	m der Einreichung d	es Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
08.0	7.2005			14.02.2006		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde				Bevollmächtigter Bedien	sleter	
Europäisches Patentamt D-80298 München				Heinzler, M		
	Tel. +49 8	9 2399 • 0 Tx: 5236 9 2399 • 4465	56 epmu d	Tel. +49 89 2399-7153	( <b>9</b> 1)	
	- 7 GX. T-73 U	0 2000 - 1400		181. +49 00 23991/103	The second of	

-	Feld Nr.	I Grundlage des Berichts					
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
	☐ Der bei	Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, Ier es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:					
	□ \	nternationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) (eröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) nternationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 undbder 55.3)					
2.	Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Antikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):						
	Beschrei	eschreibung, Selten					
	1-6	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Ansprüc	ne, Nr.					
	3(Teil), 4	eingegangen am 08.07.2005 mit Schreiben vom 07.07.2005					
1, 2, 3(		eingegangen am 18.01.2006 mit Schreiben vom 17.01.2006					
	Zeichnungen, Blätter						
	1/3-3/3	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	☐ eine Sequenz	m Sequenzprotokoll und/oder etwalgen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das protokoll					
3.	☐ Beschreibung: Seite						
		nsprüche: Nr. eichnungen: Blatt/Abb.					
		equenzprotokoll (genaue Angaben):					
	Пе	twaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):					
4.	□ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Anderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)).						
	☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr.						
		☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.					
		equenzprotokoli <i>(genaue Angaben)</i> : twaige zum Sequenzprotokoli gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :					
		Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung t" versehen werden.					

2006-05-16 17:22 +497621174225 Raymond PAT P 12/17

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013921

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung.

 
 1. Feststellung Neuheit (N)
 Ja:
 Ansprüche
 1-6

 Erfinderische Tätigkeit (IS)
 Ja:
 Ansprüche
 1-6

 Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)
 Ja:
 Ansprüche
 1-8

 Ausprüche
 1-6
 Ja:
 Ansprüche
 1-6

 Ansprüche:
 1-8
 Ansprüche:
 1-8

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013921

#### Zu Punkt V

2006-05-16

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- Das Dokument D1 (EP-A-0 950 821) wird als n\u00e4chstliegender Stand der Technik gegen\u00fcber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (siehe Sp. 4, Absatz 15 - S. 5, Absatz 21; Fig. 1-4):
  - Eine Vorrichtung mit einem in eine Ausnehmung eines Trägerteiles einfügbaren Einsteckteil ("exterior part or head 14"), das zwei randseitig überstehende Auflageabschnitte aufweist,
  - mit einem Innenteil ("interior part or head 12"), das einen mit einer Gewindestruktur ("threads 32") ausgebildeten Gewindebereich ("hole 31") und jedem Auflageabschnitt gegenüberliegende Gegenstücke ("parallel end edges of the plate 30", siehe Sp. 4, Z. 38 f.) aufweist, wobei das Innenteil in dem Einsteckteil axial verschiebbar gelagert ist,
  - wobei das Innenteil als Mittelstück eine Stimplatte aufweist, in deren Mitte der Gewindebereich mit der Gewindestruktur ausgebildet ist (siehe Sp. 4, Z. 31 ff.; Fig. 4; "central plate 30 with an extruded central hole 31 having internal rolled threads"),
  - und wobei sich an die Stirnplatte zwei im wesentlichen parallel zueinander ausgerichtete Randstege des Innenteiles ("flanges 38 and 39") anschließen, an denen die Gegenstücke ("pintles 45 and 46") ausgebildet sind.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich hiervon dadurch, daß das Einsteckteil über einen Widerlagerbereich verfügt, der mit einer in den Gewindebereich eingeschraubten Schraube in Eingriff kommt und für die Schraube einen Anschlag bildet, so dass sich das Innenteil bei Eindrehen der Schraube in die Gewindestruktur entgegen der Einführrichtung der Schraube bewegt, bis das oder jedes Gegenstück an der dem oder jedem Auflageabschnitt gegenüberliegenden Seite des Randbereiches der das Einsteckteil aufnehmenden Ausnehmung anliegt.

2. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013921

Raymond PAT

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann darin gesehen werden, 3. eine Vorrichtung anzugeben, mit welcher ein Anbauteil mit einem Trägerteil in einem Abstand von diesem verbindbar ist.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung - nämlich ein Herausdrehen des Innenteils aus dem Einsteckteil - läßt sich D1 nicht entnehmen, da dort bei der Verschraubung die beiden Teile aufeinander zu bewegt werden.

Auch die übrigen, im Recherchenbericht genannten Dokumente liefern keine Anregung für die vorliegend beanspruchte Lösung.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 beruht daher auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT).

Die Ansprüche 2-6 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

2006-05-16

5

10

15

20

18-01-2006

+497621174225

Raymond PAT P 15/17

PCT/EP2004/013921 A. Raymond & Cie et al.

**RL 605 WO** 17. Januar 2006

EP0413921

7

#### PATENTANSPRÜCHE

1. Vorrichtung zum Verbinden eines Trägerteiles (27) mit einem Anbauteil (26) mit einem in eine Ausnehmung des Trägerteiles (27) einfügbaren Einsteckteil (1), das wenigstens einen randseitig überstehenden Auflageabschnitt (6, 7) aufweist, mit einem Innenteil (12), das einen wenigstens abschnittsweise mit einer Gewindestruktur ausgebildeten Gewindebereich (14) und wenigstens ein dem oder jedem Auflageabschnitt (6, 7) gegenüberliegenden Gegenstück (22, 23) aufweist, wobei das Innenteil (12) in dem Einsteckteil (1) axial verschiebbar gelagert ist, wobei das Innenteil (12) als Mittelstück eine Stirnplatte (13) aufweist, in deren Mittè der Gewindebereich (14) mit der Gewindestruktur (15) ausgebildet ist und wobei sich an die Stirnplatte (13) zwei im wesentlichen parallel zueinander ausgerichtete Randstege (16, 17) des Innenteiles (12) anschließen, an denen die Gegenstücke (22, 23) ausgebildet sind, dadurch gekennzeichnet, dass das Einsteckteil (1) über einen Widerlagerbereich (3) verfügt, der mit einer in den

25

be (31) in die Gewindestruktur (15) entgegen der Einführrichtung der Schraube (31) bewegt, bis das oder jedes Gegenstück (22, 23) an der dem oder jedem Auflageabschnitt (6, 7) gegenüberliegenden Seite des Randbereiches der das Einsteckteil (1) aufnehmenden Ausnehmung anliegt.

Gewindebereich (14) eingeschraubten Schraube (31) in Eingriff kommt und für die Schraube (31) einen Anschlag gebildet, so dass sich das Innenteil (12) bei Eindrehen der Schrau-

30

17:25

+497621174225

Raymond PAT P 16/17 EP0413921

PCT/EP2004/013921 A. Raymond & Cie et al.

**RL 605 WO** 17. Januar 2006

7/1

2. Vorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass sich an die Randstege (16, 17) des Innenteiles (12) jeweils eine Innenzunge (18, 19) anschließen, die zueinander ausgerichtet sind und bis an den Widerlagerbereich (3) heranreichen.

10

5

2006-05-16

18-01-2006

3. Vorrichtung nach Anspruch 1 oder Anspruch 2, dadurch gekennzeichnet, dass das Einsteckteil (1) aus einem vorgestanzten Blechstreifen geformt ist und einen Mittelsteg (2) und zwei sich randseitig an den Mittelsteg (2)

# PCT/EP2004/013921 A. Raymond & Cie et al.

RL 605 WO 7. Juli 2005

8

zwei sich randseitig an den Mittelsteg (2) anschließende sowie im wesentlichen parallel zueinander ausgerichtete Randstege (4, 5) aufweist, an der die sich die Auflageabschnitte (6, 7) anschließen.

5

4. Vorrichtung nach Anspruch 3, dadurch gekennzeichnet, dass die Randstege (4, 5) des Einsteckteiles (1) jeweils mit einer Anschlagsnase (8, 9) ausgebildet sind, die aufeinander zu weisend und in Richtung des Mittelsteges (2) ausgerichtet sind.

10

 Vorrichtung nach Anspruch 3 oder Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, dass die Randstege (4, 5) des Einsteckteiles (1) in Längsrichtung ausgerichtete Randausnehmungen (10, 11) aufweisen.

15

 Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 5, dadurch gekennzeichnet, dass das Innenteil (12) aus einem vorgestanzten Blechstreifen geformt ist.